



Silikatgrund 621

Fixativ-Grundierung für Silikatfarbe, innen, lösemittelfrei.

Farbloses Grundiermittel zum Egalisieren ungleichmäßig oder stark saugender Flächen und zum Grundieren und Festigen mineralischer Untergründe vor der Anwendung von Silikatfarbe.

Anwendungsbereich:

Zum Grundieren stark saugender und sandender Untergründe vor der Weiterbehandlung mit LEINOS Silikat-Wandfarbe 690. Zum Verdünnen der LEINOS Silikat Wandfarbe 690. Zur Herstellung eines Grundieranstriches.

Technische Eigenschaften:

Sehr hoch wasserdampfdurchlässige Tiefengrundierung. Pilz- und schimmelhemmend, verkieselt unlösbar mit dem Untergrund.

Farbton:

Nach der Durchtrocknung nahezu farblos.

Inhaltsstoffe:

Wasser, Kaliumwasserglas, organische Bindemittel. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie "a" ab 2010).

Untergrund und Vorbereitung:

Produkt kann je nach Festigkeit und Saugfähigkeit des Untergrunds bis zu 1:3 mit Wasser verdünnt werden.

Verarbeitung:

Streichen, Rollen bei einer Umgebungs- und Oberflächentemperatur über 15°C.

Trocknungszeit:

Bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte ca. 1 - 3 Stunden.

Gebindegrößen und Verbrauch:

Ca. 100 ml/m² (unverdünnt), kann je nach Saugfähigkeit des Untergrunds und dessen Festigkeit bis zu 1:3 mit Wasser verdünnt werden.

Gebinde	reicht für...*
1l	20 m ²
2,5l	50 m ²
10l	200 m ²

* Mittlere Reichweite pro Anstrich bei Verdünnung 1:1

Lagerung und Haltbarkeit:

Original verschlossen mindestens 12 Monate stabil. Kühl, trocken und verschlossen lagern. Vor Frost schützen!

Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden.



Abfallschlüssel EAK 08 01 03.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Reinigung mit Wasser und LEINOS Pflanzenseife 930.

GISCODE:

M-SK01

Sicherheitshinweise:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.